

**Сибирский государственный аэрокосмический университет имени  
академика М.Ф. Решетнева (СибГАУ, г. Красноярск)**

**совместно с**

Советом по профессиональной квалификации в области управления персоналом

**при поддержке**

Министерства образования и науки Красноярского края  
Союза промышленников и предпринимателей Красноярского края  
Агентства науки и инновационного развития Красноярского края  
Агентства труда и занятости населения администрации Красноярского края  
Красноярского краевого фонда поддержки научной и научно-технической  
деятельности  
АО «Информационные спутниковые системы» имени академика М.Ф. Решетнева  
АО «Красноярский машиностроительный завод»

**проводит 23 – 25 марта 2017**

**VII Международную научно-практическую конференцию**

## **«УПРАВЛЕНИЕ ЧЕЛОВЕЧЕСКИМИ РЕСУРСАМИ - ОСНОВА РАЗВИТИЯ ИННОВАЦИОННОЙ ЭКОНОМИКИ»**

Приглашаем к участию в конференции «Управление человеческими ресурсами – основа развития инновационной экономики», ученых и специалистов предприятий и организаций, преподавателей, научных сотрудников, аспирантов и студентов высших учебных заведений.

### **Направления работы конференции:**

**Секция 1.** Управление человеческими ресурсами современной организации в условиях инновационной экономики

**Секция 2.** Управление знаниями – основа развития самообучающейся организации

**Секция 3.** Вознаграждения за труд: мотивация и стимулирование персонала

**Секция 4.** Организация, нормирование и управление производительностью труда

**Секция 5.** Тенденции и перспективы развития рынка труда в условиях стратегии неоиндустриализации

**Секция 6.** Национальная система развития квалификаций: проблемы и перспективы внедрения в организациях

**Секция 7.** Социальная ответственность бизнеса

**Секция 8.** Студенческий исследовательский сектор и стеновые доклады (реферативные и оригинальные работы).

**Круглый стол** «Современные проблемы подготовки специалистов по управлению человеческими ресурсами условиях становления национальной системы развития квалификаций».

**Сборник материалов конференции включен в базу данных РИНЦ. Электронная версия  
сборника будет размещена на сайте электронной библиотеки Elibrary.ru.**

## **Требования к представлению материалов**

Для участия в конференции необходимо представить в оргкомитет следующие материалы **до 10 февраля 2017**

- статью, оформленную в соответствии с требованиями (приложение 1) в электронном виде (по E-mail);
- регистрационную форму участника конференции (приложение 2);
- копию платежного поручения за участие о перечислении платежа на расчетный счет СибГАУ.
- заполненную форму, статьи и платежное поручение необходимо отправить на e-mail [conference\\_HRM@mail.ru](mailto:conference_HRM@mail.ru), [kafedra\\_mkpu@mail.ru](mailto:kafedra_mkpu@mail.ru).

### **Контрольные сроки**

**до 10 февраля 2017**

- представление регистрационных форм, статей (в печатном и электронном виде);
- оплата оргвзноса за участие;
- предоставление заявок на доклады;

**до 3 марта 2017**

- рассылка второго информационного письма (приглашений), программы конференции;

**23 – 25 марта 2017**

- рабочие дни конференции.

**26 марта 2017**

- отъезд участников.

### **К сведению участников конференции:**

1. Сборник статей планируется издать к началу конференции.
2. Иногородним участникам может быть забронировано место в гостинице.
3. Иногородним участникам предлагается возможность посетить достопримечательности г. Красноярска в форме экскурсии.
4. Рабочий язык конференции: русский и английский.
5. Оргкомитет, получив статьи, рассматривает их и принимает решение о форме доклада.

Рекомендуется:

- число авторов одной статьи не более пяти;
  - один автор может публиковаться не более чем в двух статьях.
6. Редакционная коллегия оставляет за собой право отказа в публикации материалов, которые представлены с нарушением требований, сроков сдачи, не соответствуют тематике издания.

### **Стоимость участия**

Полная стоимость участия (официальная регистрация, опубликование статьи, комплект материалов, ужин) составляет **1800 рублей**.

Стоимость заочного участия (опубликование статей) составляет **800 рублей** (за 1 статью от одного автора).

Оплата оргвзноса обеспечивает:

- **официальную регистрацию** в качестве участника конференции с занесением в список участников, публикующийся в материалах конференции;
- право представить **статью в качестве доклада** (не более чем 2-х докладов (включая сделанные в соавторстве);
- получение **1 комплекта материалов конференции**;
- содействие оргкомитета в **бронировании гостиницы**;
- оплаченный ужин;
- участие в культурной программе конференции.

Проживание и проезд оплачиваются участниками самостоятельно. Во время работы конференции также будут работать столовая и буфет.

**Посещение конференции бесплатно!**

**Оргвзнос следует перечислить:**

**Банк получателя:**

ГРКЦ ГУ Банка России по Красноярскому краю г. Красноярск,  
р\сч 40501810000002000002

БИК 040407001

КБК: 00000000000000000130

**Получатель:**

ИНН 2462003320 КПП 246201001, УФК по Красноярскому краю (СибГАУ, 20196Х52250) ОКАТО 0440100000.

В назначении платежа указать

КД 00000000000000000130 (всего 20 знаков) за участие в конференции «Управление человеческими ресурсами – основа развития инновационной экономики»

#### **Адрес оргкомитета**

660037, г. Красноярск, пр. имени газеты Красноярский рабочий 31 к Л, оф. 502, кафедра Международного кадрового и проектного управления, Институт предпринимательства и международного бизнеса

Тел.: (8-391) 213 – 96 – 08

E-mail: [conference\\_HRM@mail.ru](mailto:conference_HRM@mail.ru)

Ответственный секретарь конференции: **Малюгина Анна Николаевна**, старший преподаватель кафедры МКПУ

+ 7 923 308 9067, e-mail: [anmalyugina@mail.ru](mailto:anmalyugina@mail.ru)

Поля 2,0 см  
справа и слева

Поля 2,5 см  
сверху и снизу

Приложение 1

И. И. Иванов (курсивом) **14 пт, курсив**  
Научный руководитель – В.В. Владимиров **14 пт**  
Сибирский государственный аэрокосмический  
университет имени академика М. Ф. Решетнева, Россия, **название ВУЗа или  
организации полностью, страна проживания, 14 пт**  
Красноярск **город проживания, 14 пт**  
**Отступить строку** **пробел**  
**ОБУЧЕНИЕ ПЕРСОНАЛА В СИСТЕМЕ УПРАВЛЕНИЯ  
ОРГАНИЗАЦИОННЫМИ ЗНАНИЯМИ (жирным, заглавными, 14пт)**  
**Отступить строку** **пробел**  
**Аннотация (резюме), курсивом, 14 пт**

Текст аннотации. Шрифт TimesNewRoman14, курсив, одинарный межстрочный  
интервал, выровнять по ширине, абзацный отступ 0,5. Аннотация должна  
состоять из 1-3 строк (следует ориентироваться на объем англоязычной  
аннотации). Аннотация должна раскрывать содержание статьи и следовать  
логике и последовательности изложения материала.

**Отступить строку** **пробел**  
Ключевые слова: не более 5–7 слов или словосочетаний, шрифт Times New  
Roman, 14 пт, курсив, одинарный межстрочный интервал  
**Отступить строку** **пробел**

**I.I. Ivanov (14 пт, курсив)**  
Siberian State Aerospace University named after academician M. F. Reshetnev, Russia,  
Krasnoyarsk **14 пт**

**Отступить строку** **пробел**  
**PERSONNEL TRAINING IN THE SYSTEM OF ORGANIZATIONAL  
KNOWLEDGE MANAGEMENT (жирным, заглавными, 14 пт)**  
**Отступить строку** **пробел**

Аннотация на английском языке, **14 пт курсив**

Ключевые слова: не более 5–7 слов или словосочетаний, шрифт Times New Roman,  
14 пт, курсив, одинарный межстрочный интервал  
**Отступить строку** **пробел**

Установить шрифт TimesNewRoman14, одинарный межстрочный интервал,  
абзацный отступ 0,5. Перенос слов не разрешается. Подзаголовки: шрифт  
TimesNewRoman14 bold.

Рисунки обозначаются в тексте как рис. 1, рис. 2 и т. д. и размещаются в тексте  
статьи по мере их упоминания. Рисунки могут быть сканированы с оригинала (в этом  
случае они должны быть четкими, контрастными, без лишнего фона) или выполнены  
средствами компьютерной графики. Необходимо отступить одну строку от текста  
перед рисунком.

**Отступить одну строку**

Рис. 1.Подпись размещается под рисунком с выравниванием по центру, шрифт  
TimesNewRoman12

### [Отступить одну строку](#)

Формулы. Простые внутристорочные и односторочные формулы должны быть набраны без использования специальных редакторов. Специальные сложные символы, а также многострочные формулы, которые не могут быть набраны обычным образом, должны быть набраны в редакторе формул Math Type. Набор математических формул в пределах всего текста должен быть единообразен:  
–размеры символов определяются стандартными установками Math Type (Размер – Определить –Заводские);  
–русские и греческие символы –прямым шрифтом;  
–латинские –курсивом.

Формулы, набранные отдельными строками, располагают по центру. Не допускается (!) набор в основном тексте статьи простых латинских, греческих или специальных символов в редакторе формул. Таблицы должны быть последовательно пронумерованы и обозначаться по тексту как табл. 1, табл. 2 и т. д. Слово «таблица» набирается светлым курсивом с выравниванием вправо, шрифтом 11, ниже –заглавие таблицы (набирается жирным шрифтом по центру).

### [Отступить одну строку](#)

### *Таблица 1*

#### **Название таблицы**

Если таблица имеет большой объем, она может быть помещена на отдельной странице.	В том случае, когда она имеет значительную ширину –на странице с альбомной ориентацией.
--	---

### [Отступить одну строку](#)

\*При необходимости используйте пояснительные сноски ниже таблицы.

### [Отступить одну строку](#)

Библиографические ссылки размещаются в конце статьи и включают не менее 5 источников. Источники нумеруются по мере цитирования, т. е. начиная с первого, и заключаются в тексте в квадратные скобки [1]. Если ссылка содержит несколько источников, то оформляется следующим образом: [2–5]. При оформлении Библиографических ссылок следует пользоваться ГОСТ Р 7.0.5-2008.

References –оформление Библиографических ссылок в романском алфавите. Следует использовать систему транслитерации фамилий авторов, заглавий статей (если их включать) и названий источников (<http://translit.ru/>, выбратьBGN) и руководствоваться правилами оформления,

### [Отступить строку](#)

пробел

Библиографические ссылки (14 пт)

### [Отступить строку](#)

пробел

References (14 пт)

### [Отступить строку](#)

пробел

© Иванов И.И., 2017

**Регистрационная форма  
на участие в конференции «Управление человеческими ресурсами – основа  
развития инновационной экономики»**

Фамилия \_\_\_\_\_

Имя \_\_\_\_\_

Отчество \_\_\_\_\_

Организация:      индекс,      страна,      город,      улица,      дом,      название  
\_\_\_\_\_

Должность \_\_\_\_\_

Контактная информация (телефон, факс, e-mail) \_\_\_\_\_

Тема статьи или доклада \_\_\_\_\_

Секция \_\_\_\_\_

Планируемая форма участия (нужное подчеркнуть):

- Пленарный доклад
- Выступление с докладом
- Только публикация

Соавтор (ы) \_\_\_\_\_

Необходимость в гостинице \_\_\_\_\_

-дата приезда/отъезда \_\_\_\_\_

Форма оплаты (выбрать нужную)

- Прошу выставить счет для оплаты регистрационного взноса организацией  
**(платежные реквизиты и номер факса прилагаются);**
- Прошу выслать платежные реквизиты для оплаты регистрационного взноса  
через Сбербанк.

Необходимо приглашение:

          

по e-mail      по почте      по факсу

Дата \_\_\_\_\_ Подпись

(заполняется на каждого участника, включая лиц без доклада).

- я не возражаю против размещения моих контактных данных в сборнике  
материалов конференции

**Информация об авторах будет размещена в сборнике материалов  
конференции в рубрике «Сведения об авторах»**

### **Приложение 3**

#### **Оформление библиографических ссылок в романском алфавите (References)**

1. Не использовать разделительные знаки: /; //; -.
2. Следовать правилам, позволяющим легко идентифицировать 2 основных элемента описаний – авторы и источники.
3. Придерживаться единой системы транслитерации фамилий авторов, заглавий статей (если их включать) и названий источников (<http://translit.ru/>, выбратьBGN).
4. При ссылке на статьи из российских журналов, имеющих переводную версию, давать ссылку на переводную версию статьи.

*Название источника*, независимо от того, журнал это, монография, сборник статей или название конференции, *выделяется курсивом*. Дополнительная информация –перевод на английский язык названия источника приводится в квадратных скобках шрифтом, используемым для всех остальных составляющих описания.

##### **Статьи из российских журналов:**

Фамилии авторов в транслитерации. [Перевод на английский язык названия статьи]. *Название журнала в транслитерации курсивом*, год, номер, страницы. Указание на язык статьи(In Russ.)

Senashov S. I., Juferova N. Ju., Surnina E. V. [Information system of valuation of apartments on the secondary market as a tool for investment management]. Vestnik SibGAU.2009, Vol. 16, No. 4, P. 219–223(In Russ.). Visloguzov V. [Economy Ministry floated the inventory]. Kommersant. 2012, No. 217, P. 10–22(InRuss.).

##### **Статьи из электронных журналов:**

Описываются аналогично печатным изданиям с дополнением данных об адресе доступа. Пример описания статьи из электронного журнала: Русскоязычный журнал: Kontorovich A. E., Korzhubaev A. G. [Forecast of global energy supply: Techniques, quantitative assessments, and practical conclusions]. Mineral'nye resursy Rossii. Ekonomika i upravleniye.2006, No. 5(In Russ.). Available at:<http://www.geoinform.ru/?an=mrr0506>. (accessed 22.05.2012).

##### **Англоязычный журнал:**

Swaminathan V., Lepkoswka-White E., Rao B.P. Browsers or buyers in cyberspace? Aninvestigation of electronic factors influencing electronic exchange.Journal of Computer-Mediated Communication, 1999, Vol. 5, No. 2.Availableat: [www.ascusc.org/jcmc/vol5/ issue2](http://www.ascusc.org/jcmc/vol5/issue2).

Наиболее точную идентификацию статей из электронных журналов можно получить, если указать уникальный идентификатор, который используют практически всеведущие зарубежные журналы для идентификации своих статей (Digital Object Identifier -DOI), в том числе и российские переводные журналы. Система DOI является международным ISO стандартом (<http://www.doi.org/>).

Поэтому при наличии в статье DOI, в списке литературы желательно указывать ее идентификатор. Примеры описания статей из SCOPUS, имеющих DOI:

YangS.Y., RyuI., KimH.Y., KimJ.K., JangS.K., RussellT.P. Nanoporous membranes with ultrahigh selectivity and flux for the filtration of viruses. AdvancedMaterials, 2006. Vol. 18, No. 6, P. 709–712. Cited 89 times. doi: 10.1002/adma.200501500.

### **Материалы конференций:**

Авторы (Траслитерапия). [Название доклада на английском языке в квадратных скобках]. Название конференции на языке оригинала (в транслитерации, если нет ее английского названия), выделенное курсивом. [В квадратных скобках дается перевод названия на английский язык]. Выходные данные (место проведения конференции, место издания, страницы) должны быть представлены на английском языке. Указание на язык конференции (In Russ.).

Usmanov T.S., Gusmanov A.A., Mullagalin I.Z., Muhametshina R.Ju., ChervyakovaA.N., Sveshnikov A.V. [Features of the design of field development with the use of hydraulicfracturing]. Trudy 6 Mezhdunarodnogo Simpoziuma Covye resursosberegayushchie tekhnologii nedropol'zovaniya i povysheniya neftegazootdachi” [Proc. 6th Int. Technol. Symp. “New energysaving subsoil technologies and the increasing of the oil and gas impact”]. Moscow, 2007, P.267–272(In Russ.).

### **Книги (монографии, сборники, материалы конференций в целом):**

Авторы (транслитерапия). Название в транслитерации курсивом. [Перевод названия на английский язык в квадратных скобках]. Год, издательство в траслитерапии, кол-во страниц.

Nenashev M.F. Posledneepravitel'tvoSSSR[LastgovernmentoftheUSSR]. Moscow,Krom Publ., 1993,221 p.

Kanevskaya R.D. Matematicheskoe modelirovanie gidrodinamicheskikh protsessovrazrabotki mestorozhdenii uglevodorofov [Mathematical modeling of hydrodynamic processesof hydrocarbon deposit development]. St.Petersburg, Nauka Publ., 2002,140 p.

LatyshevV.N., Tribologiya rezaniya. Kn. 1: Friktsionnye protsessy pri rezanie metallov [Tribology of Cutting, Vol. 1: Frictional Processes in Metal Cutting], Ivanovo, IvanovoSt. Univ. Publ., 2009, 150 p.

### **Интернет-ресурсы:**

Sternik G. M. Rossiyskiy rynok zhil'ya v 2011 godu: zatyanuvsheesya ozhivlenie [Russian Housing Marketin2011: a prolongedrecovery](In Russ.).Available at: <http://realtymarket.ru/analiti-eskie-materiali/> (accessed 01.02.2011).

### **Законы:**

RF Federal Law “About energy saving and increasing of energy efficiency, alteration in individual legislations of the Russian Federation” of November 11, 2009 No

261

(In

Russ.).

Available

at:

<http://base.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc;base=LAW;n=157142> (accessed 01.02.2011).

**Патенты:**

Nadaraiia C. G. Motor-reduktor [Geared motor]. Patent RF, No. 96707, 2010.

**ГОСТ:**

GOST R 27.002–2009.Nadezhnost' v tekhnike. Terminy i opredeleniya [State Standard R 27.002–2009. Reliability in the sphere of engineering. Terms and definitions]. Moscow, Standart in form Publ., 2009.10 p.